



Lote de 6 módulos Skatepark para espacios urbanos seguros y sostenibles

Quarter Pipe 150 Ref. JSK0112 Módulo en acero galvanizado S235J y superficie en fenólico HPL 6 mm + abedul 9/18 mm. Curvatura compacta, resistente y segura frente a caídas.

Jump Ramp 60 Ref. JSK1002-K Rampa de salto en acero galvanizado S235J con superficie de poliéster laminado de 9 mm (azul RAL 5002). Alta resistencia, densidad e insonoridad.

Bank 125 Ref. JSK1006-K Plano inclinado en acero galvanizado con superficie de poliéster laminado de 9 mm. Robusto, estable y fácil de instalar.

Rail A Ref. JSK1048-A Rail metálico de acero galvanizado con patas ajustables. Ligero, estable y de montaje rápido.

Double Wave 60 Ref. JSK1088-K Módulo ondulado de acero galvanizado con superficie de poliéster laminado de 9 mm. Diseño técnico para fluidez y continuidad en los trucos.

Mini Ramp 140 Ref. JSK2015-K Rampa compacta en acero galvanizado con superficie de poliéster laminado de 9 mm (azul RAL 5002). Alta durabilidad, insonora y con gran resistencia a impactos.

Todos los módulos están fabricados en acero galvanizado y superficies técnicas (poliéster o fenólico), garantizando resistencia, seguridad y durabilidad en espacios urbanos. De fácil montaje y con mantenimiento sencillo. Disponibilidad de repuestos: 10 años.

[CAD](#) | [Imagen HD](#)